

<<离散数学初步课程学习指导书>>

图书基本信息

书名：<<离散数学初步课程学习指导书>>

13位ISBN编号：9787040083910

10位ISBN编号：7040083914

出版时间：2000-7

出版时间：高等教育出版社

作者：袁秉成 等编

页数：128

字数：100000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<离散数学初步课程学习指导书>>

内容概要

本指导书是《离散数学初步》(袁秉成等编)的配套教材,是根据国家教育部师范司制定的小学教师进修高等师范专科小学教育专业《离散数学初步教学大纲》编写的。

本书系统地阐述了《离散数学初步》各章的目的和要求,分析了各章中的重点、难点,并且通过典型例题加深学员对各章主要内容的理解。

配备了自测题并附有答案,同时,对《离散数学初步》中各章的习题都给出了答案或提示,供学员参考。

本书由袁秉成主编,郭希娟参加编写了第一章、第四章,沈呈民参加编写了第二章,周杰参加编写了第三章,张秀英参加编写了第五章。

<<离散数学初步课程学习指导书>>

书籍目录

离散数学初步教学大纲

第一章 集合 映射 关系

- 一、学习目标和要求
- 二、知识结构、思路、学习方法建议
- 三、重点难点分析
- 四、典型例题分析
- 五、自测题及答案

第二章 数理逻辑

- 一、学习目标和要求
- 二、知识结构、思路、学习方法建议
- 三、重点难点分析
- 四、名词解释、知识遗漏补缺
- 五、典型例题分析
- 六、自测题及答案

第三章 群与布尔代数

- 一、学习目标和要求
- 二、知识结构、思路、学习方法建议
- 三、重点难点分析
- 四、典型例题分析
- 五、自测题及答案

第四章 图论

- 一、学习目标和要求
- 二、知识结构、思路、学习方法建议
- 三、重点难点分析
- 四、典型例题分析
- 五、自测题及答案

第五章 组合论

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>